

n.538

Dottore in ingegneria dei sistemi edilizi ed urbani – scuola di ingegneria edile – Università di Bologna

Cultore di materia presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara – nel settore scientifico disciplinare **ICAR/ 12 – Tecnologia dell'architettura** – con delibera di Consiglio del 28 marzo 2017

Indirizzo

[n. 2/3, via Madrid, 44011, Argenta, Italia]

Telefono

348-4508973

Fax

/

E-mail

nicoletta.maspero@alice.it
architetonicolettamasperi@pec.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

[17/09/1979]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (dal01-01-2015)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e

Dipendente a tempo indeterminato

Unione Valli e Delizie, Umberto I, Portomaggiore - Ferrara

Pubblica Amministrazione – Servizio Tecnico

Istruttore Tecnico

Istruttoria pratiche edilizie urbanistica e collaborazione con i Settori Opere

- Principali mansioni e responsabilità

Redazione di documentazione come sopra indicato e gestione rapporti con la Soprintendenza per i Beni *Soprintendenza per i beni ambientali, architettonici e paesaggistici delle province di Ravenna, Ferrara, Forlì-Cesena e Rimini-Centro Operativo di Ferrara*

- Date (dal 07-2006 al 04-2007)

Incarico professionale

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comuni di Argenta, Voghiera, Ostellato e Migliarino

- Tipo di azienda o settore

Pubblica Amministrazione – Ufficio di Piano

- Principali mansioni e responsabilità

Schedatura dell'architettura rurale e d'interesse storico-testimoniale nell'ambito della realizzazione del quadro conoscitivo del PSC integrato dei Comuni di Argenta, Portomaggiore, Voghiera, Ostellato e Migliarino

- *Date (dal 09-2005 al 12-2007)*

Incarico professionale

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura, via Quartieri 8, Ferrara

- Tipo di azienda o settore

Università degli Studi di Ferrara

- Principali mansioni e responsabilità

In accordo con il Comune di Ferrara e in ottemperanza con quanto previsto dall'Unesco per le città "patrimonio dell'umanità", la ricerca ha sviluppato il progetto finalizzato alla realizzazione di percorsi culturali, di carattere turistico-didattico, nel centro storico di Ferrara, in collegamento con l'offerta del sistema museale-monumentale. Sono stati definiti itinerari diversificati per zone e in rapporto a filoni tematici (terrecotte decorative e portali, in questa prima fase, successivamente suscettibili di ulteriori individuazioni tematiche), favorendo la percorrenza anche attraverso le vie a carattere commerciale. La proposta tiene conto del sistema della viabilità in entrata in città, dei parcheggi e delle possibilità di spostamento in rapporto alla definizione dei percorsi, avvalendosi anche dei dati disponibili sul turismo a Ferrara. Aspetto importante dello studio è stato nella proposta di riordino della segnaletica turistica, lungo i percorsi

- 12-2006)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Arch. Massimiliano Casavecchia e Arch. Stefania Gambirasio presso *Muratoria s.c.r.l* - Ravenna
 - Tipo di azienda o settore Società di Architettura
 - Principali mansioni e responsabilità Collaborazione nella redazione di progetti architettonici nell'ambito dell'edilizia privata e del restauro
-

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (dal 26/08/2015 al 31/08/2015) Summer School in Arte e Comunicazione
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università Cattolica del Sacro Cuore Milano – Scuola di specializzazione in beni culturali**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Arte medievale e comunicazione presso la Basilica Papale di Assisi
 - Qualifica conseguita //
-
- Date (dal 2010 al 2015) Corso di laurea in Ingegneria dei sistemi edilizi ed urbani –
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Facoltà di Ingegneria Scuola di Ingegneria edile e architettura, Università degli Studi di Bologna**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pianificazione territoriale, architettura del paesaggio e progettazione edilizia sostenibile
 - Qualifica conseguita Diploma di laurea magistrale – conseguito il 19-06-2015 con 101/110
-
- Date (dal 17-04-2015 al 08-05-2015) CFP- Tecnologia per le Chiese – Modulo di Illuminotecnica (Arch. Giorgio della Longa – Arch. Claudia Manenti) e Modulo di Acustica (Ing. Francesco Martellotta – Politecnico di Bari – Arch. Claudia Manenti)

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Restauro dei monumenti

//

- Date (dal 1998 al 2004)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corso di laurea in architettura

Facoltà di Architettura Biagio Rossetti, Università degli Studi di Ferrara
con una tesi intitolata: *Portali lapidei a Ferrara: percorsi urbani e progetto espositivo per il portale dei mesi della cattedrale, dalla piazza al museo / Nicoletta Masperi* ;
Relatori: Arch. Rita Fabbri, Prof. Fabio Bevilacqua ;
Correlatori: Arch. Andrea Alberti, Prof. Berenice Giovannucci Vigi. - [Luglio 2004].

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Progettazione architettonica e restauro dei monumenti

Diploma di laurea, Vecchio ordinamento, conseguito in data 04-07-2004, con 108/110

- Date (dal 1993 al 1998)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Liceo Scientifico A. Roiti – Ferrara – Indirizzo tradizionale

Maturità scientifica con 52/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

[Italiano]

ecc.

Anno 2015 mese di giugno

Centro di Ricerca Architettura Energia del Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara:

Membro della Segreteria organizzativa del Convegno/Tavola rotonda dal titolo :
La riqualificazione energetica profonda del patrimonio edilizio pubblico:
panorama normativo, criticità e opportunità, metodi e strumenti operativi – che
si terrà giovedì 23 Marzo 2017

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

CONOSCENZE INFORMATICHE

Ambienti: Windows ed Internet

Programmi: Pacchetto Office, software Open Source – Libre Office

GRAFICA VETTORIALE: Ottima conoscenza di Autocad (2D, spazio modello e
spazio carta), buona conoscenza di ArcPad,

GRAFICA RASTER: Ottima conoscenza di Photoshop, Adobe in Design ed
Illustrator. Buona conoscenza di Corel Draw

SOFTWARE PER L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO: DesignBuilder

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

PUBBLICAZIONI

N.MASPERI, *Ipotesi di ricostruzione del polittico di provenienza, in Una
Annunciazione e una Trinità. Frammenti in terracotta di Michele da Firenze. Un
restauro, Ferrara 2009*

N.MASPERI, R.FABBRI, *Le Formelle dei Mesi di Ferrara: rilievo archeologico e
ipotesi sulla conformazione del portale meridionale della Cattedrale , in
Restauro Archeologico – Bollettino del Gruppo di ricerca sul Restauro
archeologico Conservazione e manutenzione di edifici allo stato di rudere –
Università di Firenze, Firenze 2007*

N.MASPERI, R.FABBRI, *Proposte per la conformazione del Portale dei Mesi ,
in Il Maestro dei Mesi e il Portale meridionale della Cattedrale di Ferrara.
Ipotesi e confronti - Edifici di culto, Ferrara 2007*

organizzata dal settore cultura del Comune di Argenta, coordinatore
Dott. Benedetta Bolognesi
Partecipazione con una relazione intitolata *“Dai danni di Guerra al
Restauro. Un tempio simbolo di una comunità”*

Ⓢ 15 Novembre 2006

Giornata di studi *“GisDay 2006”*

Organizzata dalla Provincia di Ferrara in collaborazione GIS Italia ed Esri
Italia 15/11/2006

Partecipazione con una relazione intitolata *“Esempio di utilizzo
integrato di Arcgis ed Arcpad per la realizzazione del censimento del
patrimonio degli edifici rurali del Comune di Argenta”*

Ⓢ 1 Ottobre 2004

Giornata di studi *“Il Maestro dei Mesi e il Portale
meridionale della Cattedrale di Ferrara: ipotesi e
confronti”*

Organizzata dal Comune e dal Capitolo della Cattedrale di
Ferrara 01/10/2004

Partecipazione con una relazione estrapolata dalla tesi di
laurea ed intitolata *“Proposte per la conformazione del
Portale dei Mesi”*

Ⓢ 7 Giugno 2004

Conferenza di presentazione del volume *“ Ferrara
Architettura - Edifici di culto”*

Organizzata dal Comune di Ferrara con la partecipazione
dell'Arch. Rita Fabbri (Facoltà di Architettura - Università di
Ferrara), 07/06/2004

Partecipazione con una relazione intitolata *“Il protiro della*

PROGETTI SVOLTI PER
IL COMUNE DI
PORTOMAGGIORE

Anno 2013 - redazione di progetto architettonico, in collaborazione con il Geom Mauro Guarnieri - del Settore Lavori Pubblici e Patrimonio, per opere di manutenzione straordinaria e rimessa in pristino dei danni provocati dal sisma del Maggio 2012 presso la Cappella del Cimitero di Portomaggiore (Immobile tutelato ex D.Lgs. 42/2004) - Responsabile del Procedimento Ing. Luisa Cesari

Anno 2017 Collaborazione presso il Comune di Portomaggiore al Piano stralcio per l'area tematica "CULTURA E TURISMO" Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014/2020 con l'intervento n 30 "Ducato Estense – Pedalando per delizie" finanziato dal MIBACT

PROGETTI SVOLTI PER
IL DIPARTIMENTO DI
ARCHITETTURA
DELL'UNIVERSITA' DI
FERRARA

Anno 2017 (marzo-dicembre) - collaborazione con l'Arch. Marta Calzolari Phd - centro ricerche del Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara - Screening relativo alla RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA PROFONDA DEL PATRIMONIO EDILIZIO PUBBLICO; Responsabile del Progetto Prof. Arch. Pietromaria Davoli

PATENTE O PATENTI

Patente tipo B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003. Dichiaro che quanto riportato nel presente Curriculum Vitae corrisponde a verità ai sensi del D.P.R. 445/2000.

16 Ottobre 2018

FIRMA



